

解剖学 (1)

教授 松田健史
助教授 森沢佐歳
助手 篠原治道
助手 中谷壽男
文部技官 堀井竹夫

◆ 著 著

- 1) 森沢佐歳, 松田健史: 一乗谷朝倉氏遺跡出土人骨について, 「朝倉氏遺跡資料館紀要」福井県立朝倉氏遺跡資料館編, 21-27, 福井県立朝倉氏遺跡資料館, 1987.
- 2) 森沢佐歳, 松田健史, 小片 保: 寺地遺跡 (配石遺構) 出土の人焼骨について, 「史跡 寺地遺跡」寺村光晴他編, 431-443, 新潟県青海町, 1987.

◆ 原 著

- 1) Shinohara H., Nakatani T., Morisawa S., Matsuda T. and Naruse Y.: Mast cells in the ovarian bursa of the golden hamster. *Biol. Reprod.* **36**: 445-450, 1987.
- 2) Shinohara H., Nakatani T. and Matsuda T.: Post-natal development of the ovarian bursa of the golden hamster (*Mesocricetus auratus*): Its complete closure and morphogenesis of lymphatic stomata. *Am. J. Anat.* **179**: 385-402, 1987.
- 3) 松田健史: 富山県における遺伝相談の現況. 臨床遺伝研究 **9**: 45-53, 1987.
- 4) 正橋剛二, 松田健史, 山村正紘, 本田 進: 「牛痘発蒙」の附図について. 北陸医史 **8**(1): 19-21, 1987.
- 5) 正橋剛二, 松田健史: 文化四年刊「素人即座療治」について. 北陸医史 **8**(1): 34-39, 1987.

学会報告

- 1) 中谷壽男, 篠原治道, 福尾吉史, 森沢佐歳, 松田健史: ゲッ菌類の心膜に存在する孔について. 第92回日本解剖学会総会, 1987, 4, 東京.
- 2) 松井 晶, 関はるみ, 小林義治, 松田健史: 9年間の臨床経過観察により診断された Alport 症候群の1家系. 第11回日本臨床遺伝学会, 1987, 6, 札幌.
- 3) 篠原治道, 中谷壽男, 福尾吉史, 森沢佐歳, 松田健史: ゴールデンハムスター卵巣嚢腔の再出現について. 日本解剖学会第47回中部地方会, 1987, 9, 金沢.
- 4) 小林義治, 松井 晶, 関はるみ, 鈴木 豊, 松田健史: Alport 症候群の1家系. 日本人類遺伝

学会第32回大会, 1987, 11, 前橋.

- 5) 滝澤久夫, 中村 功, 平澤 泰, 松田健史, 広瀬美智子, 萩田善一, 井川一正, 石川 宏, 藤田克, 山本敬志: 血液型キメラの一例. 日本人類遺伝学会第32回大会, 1987, 11, 前橋.

◆ その他

- 1) 松井 晶, 天田憲夫, 鈴木 豊, 松田健史: Potter I 型嚢胞腎. 葉の知識 **38**(10): 20-21, 1987.
- 2) 松井 晶, 天田憲夫, 鈴木 豊, 松田健史: Potter II 型嚢胞腎. 葉の知識 **38**(11): 20-21, 1987.
- 3) 松井 晶, 竹沢伸子, 鈴木 豊, 松田健史: Potter III 型嚢胞腎. 葉の知識 **38**(12): 20-21, 1987.
- 4) 田中 倬, 大倉興司, 松田健史, 相馬廣明, 青木菊麿, 吉岡 章: 遺伝相談における倫理的問題の検討. 厚生省心身障害研究報告書「小児期の主な健康障害要因に関する研究班昭和61年度研究業績」: 513-521, 1987.

解剖学 (2)

教授 高屋 憲 一
助教授 川真田 聖 一
助手 吉田 淑 子
文部技官 石 黒 勉

◆ 原 著

- 1) Takaya K.: Ultrahigh voltage and analytical electron microscopy of frog skin on fresh frozen dried cryosections. *Proc. 11-ICXOM, San Francisco Press.* **11**: 319-323, 1986.
- 2) Kawamata S., Takaya K. and Yoshida T.: Light and electron-microscopic study of the endolymphatic sac of the tree frog, *Hyla arborea japonica*. *Cell Tissue Res.* **249**: 57-62, 1987.
- 3) Kawamata S.: Incorporation of Strontium into Calcium Carbonate Crystals of the Endolymphatic Sac in the Tree Frog (*Hyla arborea japonica*). *Anat Rec.* **218**: 223-228, 1987.
- 4) Kawamata S.: Growth Aspects of Calcium Carbonate Crystals of the Endolymphatic Sac in the Tree Frog (*Hyla arborea japonica*). A Pulse-Chase Study. *J. Electron Microsc.* **36**: 392-397, 1987.

◆ 学会報告

- 1) 高屋憲一, 早見宏之, 川真田聖一, 吉田淑子: